

Сетевые источники питания универсального применения в кожухе/корпусе

Серии малогабаритных источников питания мощностью 25-125 Вт для монтажа на шасси или на DIN-рейку

Серии RS, RD, RT, RQ
Производитель Mean Well

Мощность 25-150 Вт, 1-4 выхода
Сочетание высоких электрических параметров и небольших размеров

Основные свойства:

- Долговечные 105°C электролитические конденсаторы
- Комплекс защиты от короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения
- Электромагнитная совместимость: EN50082-2/EN61000-6-2 для тяжелой промышленности
- Высокая рабочая температура до 70°C
- Вибрации 5G
- Малые размеры, высокая удельная мощность
- Высокие КПД, долговечность и надежность
- Все модули проходят 100% прогон



RS-25



RS-35
RD-35



RS-50
RD/RID/RT/RQ-50



RS-75
RD/RID/RT/RQ-65



RS-100
RD/RID/RT/RQ-85



RS-150
RD/RID/RT/RQ-125

Наименование	RS-25	RS-35, RD-35	RS-50, RD /RID /RT /RQ-50	RS-75, RD /RID /RT /RQ-65	RS-100, RD /RID /RT /RQ-85	RS-150, RD /RID /RT /RQ-125
Диапазон входного напряжения	88-234 В переменного тока					Переключатель 115/230 В
Пусковой ток, макс.	40 А при входном напряжении 230 В, холодный запуск					50 А при 230 В
Диапазон подстройки выходного напряжения	±10% с помощью потенциометра для моделей с одиночным выходом, от -5% до +10% на первом выходе с помощью потенциометра для моделей с несколькими выходами					
Уровень срабатывания защиты от перегрузки	110-180%	110-150%, автовосстановление				